

Inventor Transition for 3D users

(DRIE DAGEN)

OMSCHRIJVING



Inventor Professional, de 3D CAD-software voor werktuigbouwkundig ontwerp, verbetert workflows met betere prestaties, betere samenwerking en nieuwe, professionele ontwerptools.

In deze opleiding van drie dagen leert u een juiste basis te leggen voor het gebruik van Inventor Professional als gebruiker van Solid Works, Catia, Pro/Engineer of Solid Edge.

OPLEIDINGSPROGRAMMA

Deze opleiding is bestemd voor mensen die al ervaring hebben met een parametrisch 3D-tek-enpakket. Ze kan ook nuttig zijn voor mensen die al ervaring met Inventor hebben maar nood hebben aan opfrissing.

Na afloop is de gebruiker in staat een 3D-ontwerp efficiënt te modelleren en documenteren volgens de 'Inventor-filosofie'. Tijdens deze cursus wordt extra aandacht geschonken aan de verschillen ten opzichte van de andere gelijkaardige 3D-pakketten. Met behulp van oefeningen evalueren we de kennis van de deelnemer en sturen we bij waar nodig.

Topics:

- Verkennen van de gebruikersinterface
- Bestandsbeheer
- 2D-schetsomgeving
- 3D-Modelleeromgeving
- Assemblage van componenten
- Genereren van werkhuistekeningen
- Uitwisseling met andere 3D-software
- Oefeningen op behandelde thema's

VOORKENNIS

Ervaring met 3D applicaties zoals Solidworks, Catia, Pro/Engineer of Solid Edge is vereist.

ONZE AANPAK

De inhoud is afgestemd op praktisch. Wanneer u de theorie onder de knie hebt, maken we enkele oefeningen op alle behandelde thema's. We voorzien een PC en cursus per deelnemer. Groepsopleidingen worden standaard beperkt tot acht deelnemers. Na de opleiding kunt u een certificaat ontvangen indien gewenst.

Deze opleiding kan gefinancierd worden met de Vlaamse opleidingssubsidie. Meer informatie op www.kmo-portefeuille.be

